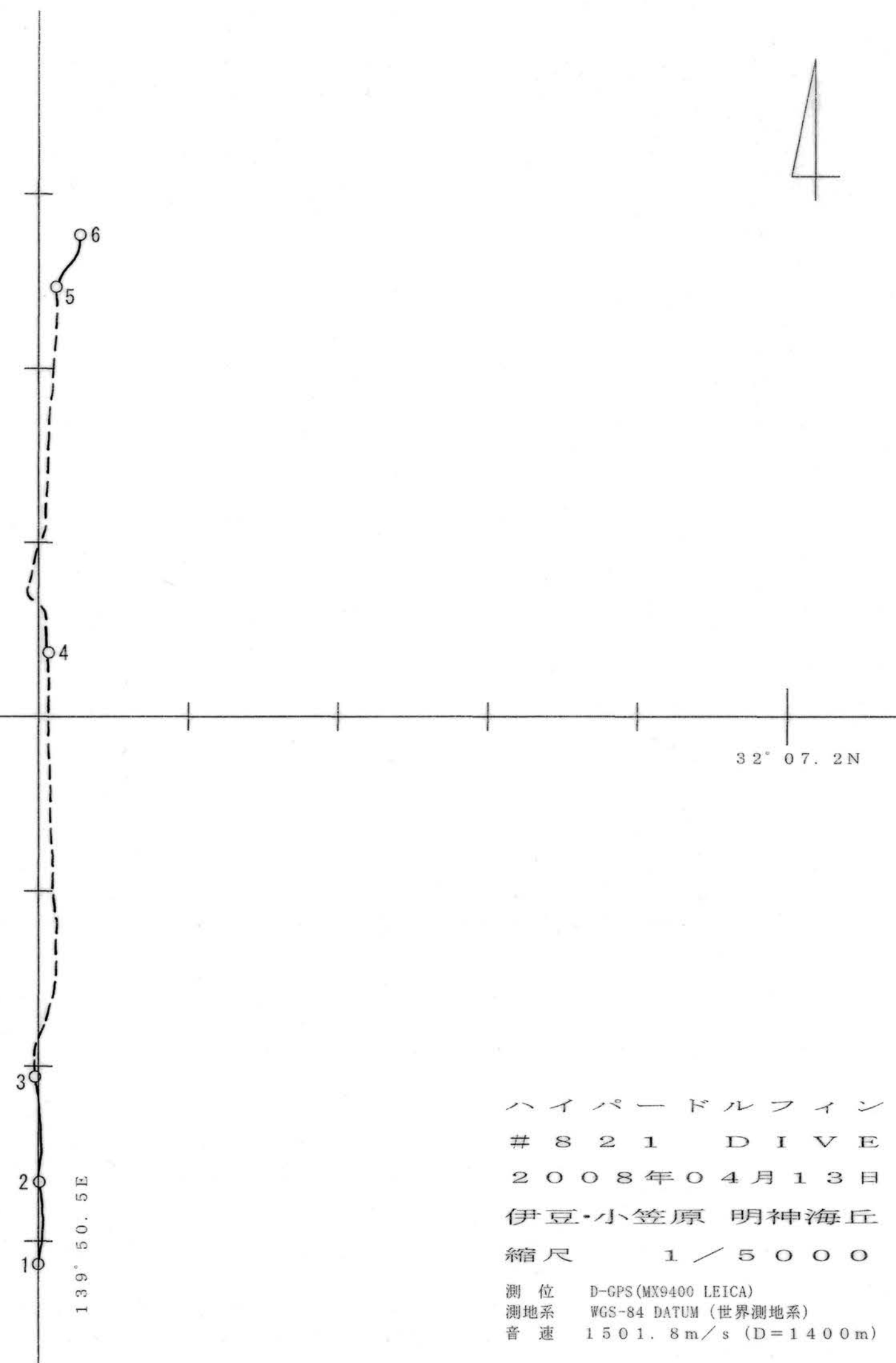


1. 14:38 着底 D=1391m
(32-06.887N 139-50.500E)
14:44 D=1392m 定量採集開始(#1キャニスター)
14:47 定量採集終了
14:50 MBARI採泥(青緑・1本)
14:52 MBARI採泥(赤・1本)
14:55 プラントン採集開始(#2キャニスター)
2. 15:02 D=1395m プラントン採集終了
(32-06.934N 139-50.501E)
15:07 定量採集開始(#3キャニスター)
15:09 定量採集終了
15:17 MBARI採泥(赤緑・1本)
15:19 MBARI採泥(黄・1本)
3. 15:35 D=1393m MBARI採泥(黄青・1本)
(32-06.994N 139-50.498E)
15:39 MBARI採泥(青・1本)
4. 15:55 D=1143m
(32-07.237N 139-50.507E)

5. 16:11 D=1190m 海底視認 A=6m
(32-07.447N 139-50.512E)
6. 16:21 D=1181m H744-1マーカー視認
(32-07.477N 139-50.528E)
16:34 D=1179m #1Bag採水開始
16:36 #1Bag採水終了
16:38 #2Bag採水開始
16:48 #2Bag採水終了
16:58 RMT温度計測開始
17:01 RMT温度計測終了
17:11 生物付フィルム採取
17:17 生物付岩石採取
17:19 離底 D=1179m

0 500 m
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。



ハイパードルフィン
#821 DIVE
2008年04月13日
伊豆・小笠原 明神海丘
縮尺 1 / 5000
測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1501.8 m/s (D=1400m)